INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation Application No

		PCT/	DE 03/01304
A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER H01L29/92 H01L21/02		
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC	
	SEARCHED		
IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classification HO1L	on symbols)	_
Documental	tion searched other than minimum documentation to the extent that a	such documents are included. In th	e fields searched
	ata base consulted during the International search (name of data ba DEX, EPO-Internal, INSPEC, PAJ, IBM-		erms used)
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant passages	Relevant to claim No.
x	US 6 100 591 A (ISHII KOJI) 8 August 2000 (2000-08-08)		1-4
A	column 9, line 23 -column 10, lin	ne 12;	5-11
A	US 5 583 359 A (NG ANTHONY C C E 10 December 1996 (1996-12-10) the whole document	ET AL)	1-11
A	WO 01 99163 A (KONINKL PHILIPS EL NV) 27 December 2001 (2001-12-27) the whole document		1-11
		-/	
		•	
X Furth	her documents are fisted in the continuation of box C.	X Patent family members	are listed in annex.
'A' docume consid 'E' earlier of filing d 'L' docume which citation 'C' docume other r 'P' docume later th	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means ent published prior to the international filing date but an the priority date claimed	cited to understand the princ invention "X" document of particular releva cannot be considered novel involve an inventive step wh "Y" document of particular releva cannot be considered to inv document is combined with ments, such combination be in the art. "8" document member of the san	inflict with the application but ciple or theory underlying the ince; the claimed invention or cannot be considered to en the document is taken alone noe; the claimed invention bove an inventive step when the one or more other such docuring obvious to a person skilled ne patent family
	actual completion of the international search 8 October 2003	Date of mailing of the internation of the internati	ational search report
		05/11/2003	<u> </u>
Name and n	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rljswig Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Blackley, W	



PCT/DE 03/01304

		PCI/DE 03/01304						
A APARICIO R ET AL: "Capacity limits and matching properties of integrated capacitors" IEEE JOURNAL OF SOLID-STATE CIRCUITS, IEEE INC. NEW YORK, US, vol. 37, no. 3, March 2002 (2002-03), pages 384-393, XP002252607 ISSN: 0018-9200								
matching properties of integrated capacitors" IEEE JOURNAL OF SOLID-STATE CIRCUITS, IEEE INC. NEW YORK, US, vol. 37, no. 3, March 2002 (2002-03), pages 384-393, XP002252607 ISSN: 0018-9200	Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.					
	A A	APARICIO R ET AL: "Capacity limits and matching properties of integrated capacitors" IEEE JOURNAL OF SOLID-STATE CIRCUITS, IEEE INC. NEW YORK, US, vol. 37, no. 3, March 2002 (2002-03), pages 384-393, XP002252607 ISSN: 0018-9200						

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1992)



.....ion on patent family members

Internation Application No PCT/DE 03/01304

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 6100591	A	08-08-2000	JP JP	3407020 B2 11340418 A	19-05-2003 10-12-1999
US 5583359	Α	10-12-1996	CA WO DE DE EP JP	2214123 A1 9627907 A1 69621011 D1 69621011 T2 0813752 A1 11501159 T	12-09-1996 12-09-1996 06-06-2002 27-02-2003 29-12-1997 26-01-1999
WO 0199163	Α	27-12-2001	US WO EP TW	6570210 B1 0199163 A2 1228527 A2 525220 B	27-05-2003 27-12-2001 07-08-2002 21-03-2003

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internation as Aktenzelchen
PCT/DE 03/01304

1	A.	KLA	SSIFIZI	ERUNC	DES	ANME	DUNGS	GEGEN	STANDE	S
	TF		7	H011	29/	92	HOI	121/	'በ <i>2</i>	

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H01L

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweil diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsuttlerte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

COMPENDEX, EPO-Internal, INSPEC, PAJ, IBM-TDB, WPI Data

Kategorie®	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		<u> </u>
vereAnue,	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 6 100 591 A (ISHII KOJI) 8. August 2000 (2000-08-08)		1-4
A	Spalte 9, Zeile 23 -Spalte 10, Ze Abbildung 5B	ile 12;	5–11
A	US 5 583 359 A (NG ANTHONY C C E 10. Dezember 1996 (1996-12-10) das ganze Dokument	T AL)	1-11
A	WO 01 99163 A (KONINKL PHILIPS EL NV) 27. Dezember 2001 (2001-12-27 das ganze Dokument		1-11
		·/	
「▼ Well	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	Siehe Anhang Patentiamille	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentiamille	
* Besondere *A' Veröfte aber n *E* ålteres	ehmen Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen Illüchung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist	t worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden
*Besondere *A" Veröffe aber n *E" ålteres Anme *L" Veröffe scheir andere soll oc	ehmen Rategorien von angegebenen Veröffentlichungen Illichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, licht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen dedatum veröffentlicht worden ist Illichung, die geeignet ist, ehnen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- eien zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer an Techerchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ter die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kolitidert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedet kann altein aufgrund dieser Veröffentlikerfinderischer Tätigkeit beruhend betra "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedet "Y" veröffentlichung v	t worden ist und mit der zum Versätlandis des der oder der ihr zugrundellegenden stung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf schtei werden stung; die beanspruchte Erfindung
* Besonderd *A' Veröffe aber n *E' ålteres Anme *L' Veröffe schelr andern soll oc ausge *O' Veröffe eine B *P' Veröffe	ehmen Rategorien von angegebenen Veröffentlichungen: Illichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen dedatum veröffentlicht worden ist Illichung, die geeignet ist, einen Prioritälsanspruch zweifelhalt er- een zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer an in Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ist rie die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie (lührt) ritlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht eint versche niterraties dies Angelekoffenten betransch	"T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kolitidert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlik erfinderscher Tätilveit berühend betre	t worden ist und mit der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung: die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf ichtet werden rung: die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
* Besondere *A' Veröffe aber n *E' ålteres Anme *L' Veröffe schelr andere soll oc ausge *O' Veröffe eine B *P' Veröffe dem b	ehmen Akategorien von angegebenen Veröffentlichungen Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen Illichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, licht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen dedatum veröffentlicht worden ist Illichung, die geeignet ist, einen Prioritälsanspruch zweifelhaft er- en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ier die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) Intlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Illichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach	"T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlich ung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlich ung von besonderer Bedet kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlich ung mit Veröffentlichung dieser Katlegorie in diese Verbindung til reinen Fachmann	t worden ist und mil der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf ichtet werden tung; die beanspruchte Erfindung weit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahelliegend ist i Patentfamilie ist
* Besondern *A' Veröffe aber n *E' ålteres Anme *L' Veröffe schelf ander ander soll oc ausge *O' Veröffe eine B *P' Veröffe dem b	ehmen Rategorien von angegebenen Veröffentlichungen : Intlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen idedatum veröffentlicht worden ist Intlichung, die geeignet ist, einen Prioritälsanspruch zweifelhaft er- een zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung beigt werden iter die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie führt) intlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht nillichung, die vor dem internationalen Anmeistedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	"T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist "X' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlist erfinderischer Tätigkeit beruhend betre "Y' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategone in diese Verbindung für einen Fachmann "8. Veröffentlichung, die Mitglied derseiber	t worden ist und mil der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf ichtet werden tung; die beanspruchte Erfindung weit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahelliegend ist i Patentfamilie ist
* Besondern *A' Veröffe aber n *E' ålteres Anme *L' Veröffe schelr andern soll oc ausge *O' Veröffe dem b Datum des	ehmen Rategorien von angegebenen Veröffentlichungen : Intilichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, licht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen dedatum veröffentlicht worden ist Illichung, die geeignet ist, einen Prioritälsanspruch zweifelhaft er- een zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ier die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie (lührt) Intilichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enrutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Intilichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach eanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	**T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist **X' Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedet kann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann **8' Veröffentlichung, die Mitglied dersetber Absendedatum des internationalen Re	t worden ist und mil der r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf ichtet werden tung; die beanspruchte Erfindung weit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und nahelliegend ist i Patentfamilie ist



es Aktenzeichen
PCT/DE 03/01304

	PCT/DE 03/01304						
Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Sategorie* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommend	len Teile Betr. Anspruch Nr.						

Formblatt PCT/ISA/210 (Fortsetzung von Blatt 2) (Juli 1992)



Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Aldenzeichen
PCT/DE 03/01304

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 6	5100591	Α	08-08-2000	JP JP	3407020 B2 11340418 A	19-05-2003 10-12-1999
US 5	5583359	A	10-12-1996	CA WO DE DE EP JP	2214123 A1 9627907 A1 69621011 D1 69621011 T2 0813752 A1 11501159 T	12-09-1996 06-06-2002 27-02-2003
WO	0199163	Α	27-12-2001	US WO EP TW	6570210 B1 0199163 A2 1228527 A2 525220 B	27-12-2001